



Nama perdagangan kayu



Daftar isi

Halaman

Daftar isi.....	i
1 Ruang lingkup.....	Error! Bookmark not defined.



Nama perdagangan kayu



DEPARTEMEN KEHUTANAN
REPUBLIK - INDONESIA

STANDAR KEHUTANAN INDONESIA



SKI. C S - 002 : 1987

NAMA PERDAGANGAN KAYU

DIREKTORAT JENDERAL PENGUSAHAAN HUTAN



MENTERI KEHUTANAN
REPUBLIK INDONESIA

SURAT KEPUTUSAN MENTERI KEHUTANAN

Nomor : 019/Kpts-II/1988.

tentang

STANDAR NAMA PERDAGANGAN KAYU

MENTERI KEHUTANAN,

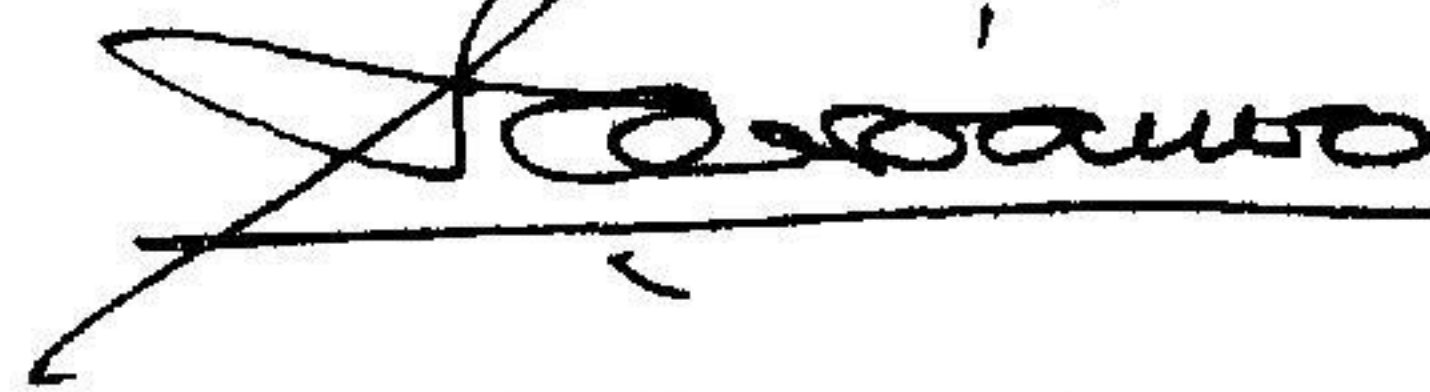
- Menimbang :
- a. bahwa makin banyaknya jenis-jenis kayu Indonesia yang dikenal dan diperdagangkan baik di dalam negeri maupun keluar negeri ;
 - b. bahwa nama standar dan kode jenis kayu perdagangan Indonesia yang ada sekarang sudah tidak sesuai dengan perkembangan standardisasi dewasa ini ;
 - c. bahwa berhubung dengan hal tersebut, perlu ditetapkan Standar Nama Perdagangan Kayu yang baru.
- Mengingat :
1. Undang-Undang No. 5 Tahun 1967 ;
 2. Peraturan Pemerintah No. 28 Tahun 1985 ;
 3. Keputusan Presiden R.I. No. 20 Tahun 1983 ;
 4. Surat Keputusan Menteri Kehutanan No. 20/Kpts-II/1983;
 5. Surat Keputusan Menteri Kehutanan No. 54/Kpts-II/1985;
 6. Surat Keputusan Menteri Kehutanan No. 397/Kpts-II/1985;
 7. Surat Keputusan Menteri Riset dan. Teknologi/Ketua Badan Pengkajian dan Pengembangan Teknologi selaku Ketua Dewan Standardisasi No. 01/KEP/A. 1/1986.

MEMUTUSKAN:

- Menetapkan :
- Pertama : Standar Nama Perdagangan. Kayu sebagaimana tercantum dalam Lampiran Surat Keputusan ini dengan Nomor : SKI .C-s-002 : 1987.
 - Kedua : Pedoman. Teknis tentang Penerapan Nama Perdagangan Kayu ditetapkan lebih lanjut oleh Direktur Jenderal Pengusahaan Hutan.
 - Ketiga : Semua Standar Nama Perdagangan Kayu yang telah ada dan bertentangan dengan Surat Keputusan ini dinyatakan tidak berlaku.
 - Keempat : Surat Keputusan ini mulai berlaku pada tanggal ditetapkan.

Ditetapkan di : JAKARTA.
Pada tanggal : 5 Januari 1988.

MENTERI KEHUTANAN,



SOEDJARWO

Salinan Surat Keputusan ini disampaikan kepada Yth. :

1. Sdr. Menteri Koordinator Bidang EKUIN di Jakarta.
2. Sdr. Menteri Negara Pendayagunaan Aparatur Negara di Jakarta.
3. Sdr. Menteri Negara Riset dan Teknologi di Jakarta.
4. Sdr. Menteri Pertanian di Jakarta.
5. Sdr. Menteri Perindustrian di Jakarta.
6. Sdr. Menteri Koperasi di Jakarta.
7. Sdr. Menteri Pekerjaan Umum di Jakarta.
8. Sdr. Menteri Kesehatan di Jakarta.
9. Sdr. Menteri Kehakiman di Jakarta.
10. Sdr. Menteri Dalam Negeri di Jakarta.
11. Sdr. Ketua Badan Koordinasi Penanaman Modal di Jakarta.
12. Sdr. Ketua Lembaga Ilmu Pengetahuan Indonesia di Jakarta.
13. Sdr. Sekretaris Jenderal Departemen Kehutanan di Jakarta.
14. Sdr. Inspektur Jenderal Departemen Kehutanan di Jakarta.
15. Sdr. Direktur Jenderal di lingkungan Departemen Kehutanan di Jakarta.
16. Sdr. Kepala Biro Perencanaan Departemen Kehutanan di Jakarta.
17. Sdr. Gubernur Kepala Daerah Tingkat I di seluruh Indonesia.
18. Sdr. Kepala Kantor Wilayah Departemen Kehutanan Propinsi di seluruh Indonesia.
19. Sdr. Kepala Dinas Kehutanan Daerah Tingkat I di seluruh Indonesia.
20. Sdr. Kepala Unit-Unit Pelaksana Teknis di lingkungan Departemen Kehutanan di seluruh Indonesia.

LAMPIRAN KEPUTUSAN MENTERI KEHUTANAN

TANGGAL : 5 JANUARI 1988
N O M O R : 019/Kpts —II/88

SKI. C - S - 002 : 1987

NAMA PERDAGANGAN KAYU





Nama perdagangan kayu

No.	N a m a	Nama Botanik
1.	AGATHIS (=Damar; D.Minyak K. Raja).	<u>Agathis</u> spp.; Fam. Araucariaceae. Jenis2nya a.l = <u>Agathis alba</u> Foxw; <u>A. Lorantitolia</u> Salisb.; <u>A. borneensis</u> Warb.; <u>A beccari</u> Worb.; <u>A. labillarderi</u> Warb.; <u>A celebica</u> Warb.
2.	ANDALAS	<u>Morus maroua</u> Miq.; Fam. moraceae.
3.	ANGGERIT	<u>Neonauclea</u> spp.; Fam Rubiaceae. Jenis2nya a.l = <u>Neonauclea lanceolata</u> Merr.; <u>N. Calycina</u> Merr.; <u>N. cyrtopoda</u> Merr. <u>N. excelsa</u> Merr.; <u>N obtusa</u> Merr.
4.	ANGGERUNG BESAR	<u>Trema orientalis</u> Bl.; Fam Ulmaceae.
5.	API - API	<u>Avicenna</u> spp.; Fam. Ver benanceae Jenis2nya a.l = <u>Avicennia officinalis</u> L.; <u>A. alba</u> Bl.; <u>A rumphiana</u> Bakh.; <u>A. Marina</u> Vierth.
6.	A S E R, K (= K dada putih)	<u>Acer niveum</u> Bl.; Fam. Acera ceaeae
7.	BAKAU (=Tumu, Lenggadai, Tongke, Jangkar)	<u>Rhizophora</u> spp. and <u>Bruguiera</u> spp.; Fam. Rhizophoraceae. Jenis2nya a.l = <u>Rhizophora apiculata</u> Bl. <u>R. mucronata</u> Lamk.; <u>R stylosa</u> Griff.; <u>Bruguiera parviflora</u> W.et A.; <u>B. sexangula</u> Poir; <u>B. gimnorrhiza</u> Lamk.
8.	BALAU (=Pooti, Damar lout, Simantok, Selangan batu).	<u>Shorea</u> spp.; Fam. Dipterocarpaceae Jenis2nya a.l. = <u>Shorea foxworthii</u> Sym <u>S. glauca</u> King.; <u>Seminis</u> V.S1.; <u>S. maxweliana</u> King.; <u>S. Sumatrana</u> Sym;
9.	BALAU MERAH (= Gisok, Red Balau, Putang Lempung abang).	<u>Shorea</u> spp.; Fam. Dipterocarpaceae Jenis2nya a.l. = <u>Shorea guiso</u> Bl.; <u>Shorea kunstleri</u> King.
10.	BALANGERAN (= Melangir mahambang).	<u>Shorea balangeran</u> Burck.; Fam Dipterocarpaceae.
11.	BALSA	<u>Ochroma lagopus</u> Sw.; Fam Bambacaceae.
12.	BANEN, K. (= K. buah babi).	<u>Cyripteronia</u> spp.; Fam. Crypteroneaceae. Jenis2nya a.l. = <u>Crypteronea paniculata</u> Bl.; <u>C. crifithii</u> Clarke.; <u>C. cuningii</u> Endll.
13.	BANGKIRAI (= Benuas)	<u>Shorea laevifolia</u> Endert.; Fam. Dipterocarpaceae.
14.	BATUK (= Hia, K. beras, K. Kerbau, Delingsem)	<u>Homalium</u> spp. Fam. Flacourtiaceae. Jenis2nya a.l = <u>Homalium fallax</u> V. SI.; <u>H caryophyllaceum</u> Benth.; <u>H. grandiflorum</u> Benth.

No.	N a m a	Nama Botanik
15.	BAYUR (= Walang, Wadang)	<u>Pretospemum</u> spp.; Fam. Sterculiaceae. Jenis2nya a.l. = <u>Pterospermum celebicum</u> Mig.; <u>P diversifolium celebicum Javnicum</u> Jung.
16.	BEDARU (= Gari, Endaru)	<u>Canleya corniculata</u> Ho - ward. (Syn. <u>Urandra cerniculata</u> Foxw). Fam. Icacinaceae.
17.	BENTAWAS (= Bentaos)	<u>Wrightia</u> spp.; Fam. Apocynceae. Jenis2nya a.l. = <u>Wrightia calycina</u> DC.; <u>W. pubescens</u> R. Br.; <u>W. tamentosa</u> R. et. S.; <u>W. tinctoria</u> R. Br.
18.	BERUAS (= Manggis Hutan).	<u>Garcinia celebica</u> L.; Fam. Guttiferae.
19.	BERUMBUNG	<u>Adina minutiflora</u> Val.; Fam. Rubiaceae.
20.	BINTANGUR (= Nyamplung, Kapur naga, Penaga)	<u>Calophyllum</u> spp.; Fam. Guttiferae Jenis2nya a.l. = <u>Calophyllum inophyllum</u> L.; <u>C. macrocarpum</u> Hk.f.; <u>C. kunstleri</u> King.; <u>C. grandiflorum</u> J.J.S.; <u>C. pulcherrimum</u> Wall.; <u>C. soulastri</u> Burm f.
21.	BINUANG (= binuang bini).	<u>Octameles sumatrana</u> Miq.; Fam. Datisceae.
22.	BINONG	<u>Tetrameles nudiflora</u> F. Br.; Fam. Datisceae.
23.	BIPA, K (= K. wipa)	<u>Pterygota forbesii</u> F. Muel.; Fam. Sterculiaceae.
24.	BITIS, K	<u>Palaquium ridleyi</u> K. et. G.; Fam. Sapotaceae.
25.	BONGIN, K. (= Pauh kijang, sepah)	<u>Irvingia malyana</u> Ovil.; Fam. Simarubaceae.
26.	BOWOI (= Rayango, merang)	<u>Albizzia minahasae</u> Kds.; Fam. Mimoseae (Leguminosae).
27.	BUGIS, K.	<u>Koordersiodendron pinnatum</u> Merr.; Fam. Anacardiaceae.
28.	BUNGUR (= Tekuyung, ketangi)	<u>Lagerstroemia</u> spp.; Fam. Lythraceae Jenis2nya a.l. = <u>Lagerstroemia speciosa</u> Pers.; <u>L. ovalifolia</u> T. et. B.; <u>L. angustiloba</u> Pierre.; <u>L. tomentosa</u> Presl <u>L. lanceolata</u> Wall. (Syn. <u>L. microcarpa</u> Wight).
29.	BUTA-BUTA (= Mata buta)	<u>Excoecaria agallocha</u> L.; Fam. Euphorbiaceae.
30.	CANDU, K.	<u>Fraxinus griffithii</u> Clarke Fam. Oleaceae.

No.	N a m a	Nama Botani
31.	CEMARA	<u>Casuarina</u> spp.; Fam. Caruarinaceae. Jenis2nya a.l.= <u>Casuarina aquisetifolia</u> L. <u>Casuarina sumaterana</u> Miq.
32.	CEMPAKA (= Magnolia, Manglid)	<u>Aromadendron</u> spp.; <u>Manglietia</u> spp . ; <u>E. Merrillia</u> . spp.; Mic. <u>Hello</u> spp. ; <u>Talauma</u> spp. ; <u>Magnolia</u> spp Fam. Mag noliaceae. Jenis2nya a.l. = <u>Aromadendron elegans</u> Bl.; <u>Manglietia glauca</u> Bl. <u>Elmerrillia</u> spp. ; <u>E. celebica</u> Dandy. <u>E. ovalis</u> Dandy <u>E vrieseana</u> Dandy. <u>Michelia</u> spp . ; <u>M. Montana</u> Bl. <u>M. alba</u> DC . ; <u>koordarsiana</u> Dandy . ; <u>M. scortechinii</u> Dandy. <u>Magnolia</u> spp.; <u>M. Blumei</u> Prantl. <u>M. javanica</u> K. et.v. <u>Talauma</u> spp . ; <u>T. liliifera</u> O.K. <u>T. rubra</u> Miq. <u>T. oreadium</u> Diels. <u>T. soembensis</u> Dandy.
33.	CEMPAGA (= Membalun, Launa, Ki Haji, Kedoya, Teki)	<u>Dysoxylum</u> spp . ; Fam Meliaceae. Jenis2nya a.l.= <u>Dysoxylum densiflorus</u> Miq. ; <u>D. acungtangulum</u> Miq. <u>D. arborences</u> Miq. <u>D. coulastachyum</u> Miq. <u>D amooroides</u> Miq.
34.	CENDANA (= Sandalwood)	<u>Santalum album</u> L.; Fam Santalaceae
35.	CENGAL	<u>Hopea sangal</u> Korth . ; Fam.Anacardiaceae.
36.	DAHU (= Sengkuang, Rau, Koili)	<u>Dracontamelon costatum</u> Merr.; <u>D. Dao</u> . Merr et rife.; <u>D. Mangiferum</u> Bl.
37.	DUA BANGA	<u>Duabanga melucana</u> Bl.; Fam Lythraceae
38.	DUNGUN	<u>Heriteria</u> spp.; Fam. Sterculiaceae Jenis2nya a.l. = <u>Heriteria litolaris</u> Dry.; <u>H. alata</u> Ridl H. minor Lam.

No.	N a m a	Nama Botanik
39.	DURIAN (= Pungai)	<u>Durio spp.</u> ; <u>Coelostregia spp</u> and <u>Nessia spp.</u> ; Fam. Bombaceae. Jenis2nya a.l. = <u>Durio carinatus</u> Mast. <u>D. zibethinus</u> Murr. <u>Coelastegia borneensis</u> Becc.; <u>C. grifithii</u> Benth . ; <u>Nesia altissima</u> Bl. <u>N. Ambigua</u> .
40.	EBONY BERGARIS (= Amara, K. Iram, Ebenhout, Maetang, Maetana, Sora, Toe Moitong)	<u>Diospyros celebica</u> Bakh; Fam. Ebenaceae
41.	EBONY HITAM (= Ebenhout, K. Hitam K. Hitam laki-laki, K. Wale, K. Waled, K. Mayondi)	<u>Diospyros rumphii</u> Bakh Fam Ebbenaceae
42.	E B O N Y (= Toli-toli, Ama, Boniok, K. arang, K. ribu, Pesui, Kulimento, K. lotong, Kanara Saugito, Balokuni, Bengkaol, Naro, Tambesi, Baliang, Gito-gito, Kabuli-buli, Otipulu, Moronsora, Tonga)	<u>Diospyros spp.</u> ; Fam. Ebenaceae. Jenis2nya a.l. = <u>Diospyros ferrea</u> Bakh. ; <u>D. ebenun</u> Koen . ; <u>D. pileceanthera</u> Blanco.; <u>D. lolin</u> Bakh.; <u>D. malabarica</u> Kostel.; <u>D. Hebecarpa</u> . ; <u>D. cauliflora</u> Bl. <u>D. elliptificiola</u> Bakh.; <u>D. macrophylla</u> Bl. <u>D. maritima</u> BL.; <u>D. Venenosa</u> Bakh.; <u>D. polica</u> Bakh.; <u>D. minahase</u> Bakh.; <u>D. ulo</u> Merr.; <u>D. bauxifolia</u> Hiera.
43.	EUKALIPTUS (= K. Leda, Ampupu, Hue)	<u>Eucalyptus spp.</u> ; Fam. Myrtaceae. Jenis2nya a.l. = <u>Eucayptus deglupta</u> Bl.; <u>E. alba</u> Reinw.; <u>E. botryodes</u> Sm.; <u>E. plathyphylla</u> F. Meull.
44.	GARDENIA, K.	<u>Gardenia spp.</u> ; Fam Rubiaceae Jenis2nya a.l. = <u>Gardenia anisopphylla</u> Jack and <u>Gardenia forsteniana</u> Miq.
45.	G A D O G (= Gintungan, Bintangun, Cinggam)	<u>Bischoffia Javanica</u> Bl.;Fam, Euphorbiaaceae.
46.	G E L A M, K. (= Kayu Putih)	<u>Melaleuca leucadendron</u> L. Fam. Myrtaaceae.
47.	G E M P O L (= Klepu pasir)	<u>Nauclea orientalis</u> L. ; Fam. Rubiaceae.
48.	GERUNGANG (= Kemuntun, Formosum).	<u>Cratocylon spp.</u> ; Fam. Guttiferae. Jenis2nya a.l. = <u>Cratoxylobium arborescens</u> Bl.; <u>C. celebicum</u> Bl.; <u>C. clandestinum</u> Bl.
49.	G I A M (= Resak bukit, R. tembaga, Damar alung)	<u>Hopea spp.</u> ; Fam. Dipterocarpaceae. Jenis2nya a.l. = <u>Hopea ferrea</u> Laness; <u>H. nutans</u> Ridl.; <u>H. pentanervia</u> Sym . ; <u>H. semicuneata</u> Sym. ; <u>H.celebica</u> Burck.; <u>H. dolosa</u> V.S1. <u>H. paucinervis</u> Pariys.

No.	N a m a	Nama Botanik
50.	G U L A, K.	<u>Aphanamixis</u> spp and <u>Chisocheton</u> spp Jenis2nya a.l. = <u>Aphanamixis Grandifolia</u> Bl. <u>A. mimeocophia</u> Harm.; <u>Chisocheton microcarpus</u> K. et.V.
51.	GUPASA (= Gopasa, Laban, Teraut, Biti).	<u>Vitex</u> spp.; Fam. Varbinaceae Jenis2nya a.l. = <u>Vitex coffassus</u> . Reinw, <u>V. pubescen</u> Vahl., <u>V. guinata</u> F.N. Will.; <u>V. altissima</u> Linn. F.; <u>V. glabrata</u> R. Br.; <u>V limonifolia</u> Wall.
52.	HUJAN, K. (= Madang Kuning).	<u>Engelhardia spicata</u> Bl.; Fam. Juglandaceae
53.	J A B O N (= Kelamin putih/hanya & Kelampian merah muda)	<u>Anthocephalus cadamoa</u> Miq: <u>Anthocephalus macrophyllus</u> Hav. Fam. Rubiaceae.
54.	JANGKANG (= Mempisang)	<u>Xylopi</u> spp.; Fam. Annonaceae Jenis2nya a.l. = <u>Xylopi</u> <u>malayana</u> Hk. f. et. Th.; <u>undata</u> Hk.f.et. Th. <u>X. altissima</u> Boerl.
55.	J A T I	<u>Tectona grandis</u> L.f. Fam. Verbenaceae.
56.	JELUTUNG (= Pulau nasi)	<u>Dyera</u> spp : Fam Apocynaceae. Jenis2nya a.l. = <u>Dyera costulata</u> Hk.f. <u>Dyera lowii</u> Hk.f.
57.	JEUNJING (= Sengon landai, Kayu manis)	<u>Albizzia falcata</u> Backer Fam. Mimosaceae (Leguminosae).
58.	J O H A R (= Juar, Tenguli, sebusuk).	<u>Cassia</u> spp .; Fam. Caesalpiniaceae (Leguminoseae). Jenis2nya a.l. = <u>Cassia siamea</u> Lamk.; <u>C. nodosa</u> Ham.; <u>C. fistula</u> L.; <u>C. Javanica</u> L.
59.	KAPAS-KAPASAN	<u>Exbucklandia populnea</u> . R.W. Brown. Fam. Hammamelidaceae.
60.	KAPUK HUTAN (= Randu alas, Kabu-kabu Roroi)	<u>Gossampinus</u> spp : <u>Salmalia</u> sp. Fam. Bombaceae. Jenis2nya a.l. = <u>Gossampinus malabarica</u> Aist. <u>G. valetonii</u> Bakh.; <u>Salmalia malabarica</u> (DC) <u>Schott Endl.</u> (Syn <u>Bambax malabaricum</u> DC).
61.	KAPUR (= Kamper, Kapur barus, K. Sintok. K. Kayatan)	<u>Dryobalanops</u> spp.; Fam. Dipterocarpaceae. Jenis2nya a.l. = <u>Dryobalanops aromatica</u> Gartn . ; <u>D. cocarpa</u> V.S1.; <u>D. lanceolata</u> Burck.; <u>D. rappa</u> Becc <u>D. fusca</u> V. Si
62.	KAPUR PETANANG	<u>Dryobalanops oblongipolia</u> Dyer. Fam. Dipterocarpaceae.

No.	N a m a	Nama Botanik
63.	K E C A P I, K. (= Sentul, Papung).	<u>Sandoricum</u> spp. ; Fam/. Meliaceae Jenis2nya a.l. = <u>Sandoricum Koetjape</u> Merr.; <u>Sandoricum emarginatum</u> Hiern
64.	K E D A N C A (= Huru dusun, Hoting).	<u>Platea Latifolia</u> Bl. ; Fam. Icacinaceae
65.	KEDONGDONG HUTAN	<u>Spondias</u> spp.; fam. Anacardiaceae. Jenis2nya.l. = <u>Spondias pinnata</u> Kurz.; <u>Spondias cythera</u> Sonn
66.	K E L A T (= jambu-jambu, Ubar)	<u>Eugenia</u> spp.; Fam. Myrtaceae Jenis2nya a.l. = <u>Eugenia subglauca</u> K. et. V. ; <u>E. lineata</u> Duthie. ; <u>E. operculata</u> Roxb.; <u>e. bankensis</u> Back.; <u>E. grandis</u> Wight.; <u>E. candidillimla</u> Merr.: <u>E. cuprea</u> k, et,V.
67.	KELEDANG (= Tempunik, Cempedak, Mentawa)	<u>Artocarpus</u> spp. Fam. Moraceae Jenis2nya a.l. = <u>Artocarpus lanceifolius</u> Roxb.; <u>A. rigadus</u> B1.; <u>A. Glauca</u> Gl.; <u>A. anisophyllus</u> Miq.; <u>A. Ponifarmis</u> T.et.B.; <u>A. Dadah</u> Miq.: <u>A. teysmanii</u> Miq.
68.	KELUMPANG	<u>Sterculia</u> spp.; Fam. Sterculiaceae. Jenis2nya a.l. = <u>Sterculia foetida</u> L.; <u>S. javanica</u> R. Br.; <u>S. macrophylla</u> Vent. ; <u>s. cordata</u> B1.; <u>S. campanulata</u> Wall.
69.	KELUMBUK (= Taluto)	<u>Pterocymbium</u> spp.; Fam. Sterculiaceae. Jenis2nya a.l.= <u>Pterocymbium tinitorium</u> Merr. (<u>Syn.Sterculia campanulata</u> Wall.); <u>P. tubulatum</u> Ridl. <u>P. Javanicum</u> R. Br.
70.	KEMENYAN	<u>Stryrx benzoin</u> Dryand . ; Fam. Stryraceae1
71.	KEMIRI	<u>Aleorites moluccana</u> Wild.; Fam. Euphorbiaceae.
72.	KEMPAS (= Impas, Menggeris, Tualang ayam).	<u>Koompassia malaccensis</u> Maing. Fam. Caesalpiniaceae (Leguminosae). 3
73.	KENANGA	<u>Cananga odorata</u> Hk. f. et. Th. Fam. Annonaceae.
74.	KENARI	<u>Canarium</u> spp. <u>C. cammune</u> .; <u>C. kerii</u> Craib ; <u>C. asperum</u> . ; <u>C. balsaniferum</u> Wild. ; <u>C. hirsutum</u> Wild. <u>Dacryoides</u> spp. <u>D. rugosa</u> Hjl.; <u>D. engosa</u> Hjl.; <u>D. incurvata</u> . <u>Santiria</u> spp. <u>S. apiculata</u> Benn.; <u>S. conferta</u> Benn.; <u>S. laevigata</u> Bl. ; <u>S. grifithii</u> Engl. <u>Triama</u> spp.

No.	N a m a	Nama Botani
75.	KENDAL KERBAU	<u>T. malaccensis</u> Hk. f. F. Burceraceae. <u>Ehretia acuminata</u> R. Br. Fam. Boraginaceae.
76.	KERANJI (= Kayu lilin).	<u>Dialium indurn</u> I.; <u>D. laninum</u> Backer. ; <u>D. Hydrocarpiodes</u> Dewit.; <u>D. platysepalum</u> Backer.; <u>Dansera procera</u> . Steen.
77.	K E R E T A, K.	<u>Swintonia spp.</u> ; Fam. Anacardiaceae. Jenis2nya a.l. = <u>Swintonia penangiana</u> King and <u>Swintonia Sochwenchii</u> T. et. B.
78.	KERUING (= Kayu minyak, K. lilin, Tempurau, Lagan, Mer keluang, Apitong).	<u>Dipterocarpus spp.</u> ; Fam. Dipterocarpaceae. Jenis2nya a.l. = <u>Dipterocarpus bormeensis</u> . V. SI.; <u>D. appendiculatus</u> Scheff <u>D. caudiferus</u> Merr.; <u>D. grandiflorus</u> Blanco.; <u>D. gracilis</u> Bl.
79.	KESAMBI	<u>Schleichera oleosa</u> Merr .; Fam. Sapindaceae
80.	KETAPANG (= Kalumpit, Kayu kunyit, Jelawai).	<u>Terminalia spp.</u> ; Combretaceae Jenis2nya a.l. = <u>Terminalia cetappa</u> L. ; <u>T. copelandii</u> Elm.; <u>T. gigantea</u> V. SI.; <u>T. feeditissima</u> Griff.; <u>belerica</u> Roxb.; <u>T. edulis</u> Blanco.
81.	KETIMUNAN (= Merbatu, Kelapa tupai).	<u>Timonius spp.</u> ; Fam. Ribiaceae Jenis2nya a.l. = <u>Timonius borneensis</u> Val.; <u>T. salicifolius</u> Val.
82.	KOLAKA (= Merbatu Rean, Temirit).	<u>Parinari spp.</u> ; Fam. Rosaceae Jenis2nya a.l. = <u>Parinari corymbosa</u> Miq.; <u>P. canariodes</u> Kostern.; <u>P. sumatrana</u> Benth. ; <u>P. glaberrimum</u> Hassk. ; <u>P. oblongifolia</u> Hk.f.
83.	K U K U, K. (= K. besi, K. laut).	<u>Pericopsis mooniana</u> Traw. ; Fam. Papilionaceae (Leguminosae).
84.	K U L I M (= K. bawang hutan).	<u>Scorodocarpus borneensis</u> Becc Fam. Olacaceae.
85.	K U P A N G (= Kayu Ruan).	<u>Ormosia spp.</u> ; Fam. Papilionaceae (Leguminosae). Jenis2nya a.l. = <u>Ormosia macrosdisca</u> Backer.; <u>O. microsperma</u> Backer.; <u>O. bancana</u> Prain .; <u>O. sumatrana</u> Prain.
86.	L A N G I T, K.	<u>Ailanthus spp.</u> ; Fam. Simarubaceae Jenis2nya a.l. = <u>Ailanthus spp. triphysa</u> (Denast). Alst.; <u>A. malabarica</u> DC.; <u>A. integrifolia</u> Lamk. ; <u>A. moluccana</u> DC.

No.	N a m a	Nama Botani
87.	L A R A, K.	<u>Metrosideros</u> spp dan <u>Xanthostemon</u> spp.; Fam. Myrtaceae. Jenis2nya a.l. = <u>Metrosideros vera</u> Rumph.; <u>M. petiolata</u> Kds.; <u>M. parvifolia</u> C.T. White.; <u>Xantostemon confertiflorum</u> Merr.; <u>X. celebicum</u> Kds.
88.	L A S I, K. (= Adina, Kilaki).	<u>Adina fagifolia</u> Val. Fam. Rubiaceae
89.	LIMPATO (= Tara itam, Tampang reges, T. telur).	<u>Parainea limpate</u> Beumce(Syn. <u>Artocarpus limpato</u> Miq). Fam. Moraceae
90.	M A E S O P S I S	<u>Maesopsis eminii</u> Engl. Fam. Rhamnaceae
91.	MAHABAI	<u>Mezzetia parviflora</u> Engl. Fam. Annonaceae.
92.	MAHANG (= Merkubung Benua)	<u>Macaranga</u> spp. ; Fam. Euphorbiaceae Jenis2nya a.l. = <u>Macaranga celebica</u> Kds.; <u>M. Javanica</u> Muell, Arg.; <u>M. tanaria</u> Muel Arg.; <u>M. diepenhorstii</u> Muell Arg.
93.	MAHONI	<u>Swietenia</u> spp.; Fam. meliaceae. Jenis2nya a.l. = <u>Swietenia mahagoni</u> . Jack dan <u>Swietenia macrophylla</u> King.
94.	MALAS, K.	<u>Parastemon urophyllum</u> A. DC.; Fam. Dipterocarpaceae.
95.	MEDANG (= K. Lawang, K. Manis, Medang lesah, Kisereh, Huru)	<u>Actinodaphne</u> spp.; <u>Alseodaphne</u> spp.; <u>Beilschmiedia</u> spp.; <u>Litsea</u> spp.; <u>Cinnamomum</u> spp. ; <u>Phoebe</u> spp.; and <u>Endiandra</u> spp.; Fam. Lauraceae. Jenis2nya a.l. = <u>Actinodaphne glomerata</u> Actinodaphne Spp. Nees.; <u>A. glaba</u> BI.; <u>Alseodaphne</u> spp. <u>A. Umbeliflora</u> H.f.; <u>Beilschmiedia Javanica</u> .; <u>Beilschmiedia</u> spp.; Miq. <u>B. kunstleri</u> Gamble.; <u>B. Madang</u> BI.; <u>litsea firma</u> , Hk.f. L. <u>Litsea accedentoides</u> K.et. V.; <u>L. firregunea</u> BII, L. <u>mapacea</u> Boerl.; <u>L. tamentosa</u> BI.; <u>L. reninosa</u> BI.; <u>L. confusa</u> K. et. V.; <u>Cinnamomum corriaceum</u> Camm <u>C. Javanicum</u> BI.; <u>C. Zeilanikum</u> BI.; <u>C. parthenoxylon</u> Meissn . ; <u>Dehaasiacuneata</u> BI. ; <u>D. caesia</u> ; <u>Dehasia</u> spp BI.; <u>Cryptocarya tamentosa</u> BI.; <u>C. Crasinervia</u> Miq.; <u>C. zolingeriana</u> Miq.; <u>C. ferra</u> BI.; <u>C. densiflora</u> BI, <u>Phoebe declinata</u> .; <u>Phoebe</u> spp. <u>P. opaca</u> BI.; <u>P. macrophylla</u> Bi.; <u>P. excelsa</u> Nees.; <u>Endiandra</u> spp. <u>Rubescens</u> Miq.; <u>E Kingiana</u> Gamble.; <u>E. glauca</u> R. Br.

No.	N a m a	Nama Botanik
96.	M E L U R (= Sampinur, K. Cina, K. Taji, K. Raja. Jamuju, Kebal ayam, Kiputri)	<u>Dacrydium</u> spp.; <u>Phylloclados</u> spp. ; <u>Podocarpus</u> spp. Fam. Podocarpaceae Jenis2nya a.l. = <u>Dacrydium beccari</u> Parl. ; <u>D. Dacrydium</u> <u>ellatum</u> Wall. ; <u>Phyliclados</u> spp. ; <u>P. mayor pilg.</u> ; <u>P.</u> <u>hyphophyllus</u> Hk.f. ; <u>Podocarpus Imbricatus</u> . ; <u>Podocarpus</u> spp. BI. ; <u>P. amarus</u> BI. ; <u>P. blumei</u> Endl.
97.	MEMBACANG	<u>Mangifera</u> spp. ; fam. Anacardiaceae Jenis2nya a.l. = <u>Mangifera foetida</u> Laur . ; <u>Mangifera</u> <u>indica</u> Linn.
98.	MENDARAHAN (= K. biawak, k. kumbang).	<u>Myristica</u> spp. ; fam. Myristicaceae Jenis2nya a.l. = <u>Myristica elliptica</u> BI. ; <u>M. cinnamomea</u> King. ; <u>M. mandarahan</u> Miq. ; <u>M. iners</u> BI.
99.	MENJALIN (= K. bulan)	<u>Xanthopyllum</u> spp. ; fam. Polygalaceae. Jenis2nya a.l. = <u>Xanthophyllum excelsum</u> Miq.; <u>X</u> <u>stipitatum</u> Senn . ; <u>X. scortechinii</u> King. ; <u>X. heteropleurum</u> Chodat.
100.	MENSIK	<u>Kayea navesii</u> Vesq. ; fam. Guttiferae
101.	MENSIRA GUNUNG (= Ki Beas, Ki Bonteng, Horsik)	<u>Ilex pleiobrachiata</u> Loes .; Fam. Aquifoliaceae.
102.	MENTIBU (= merebung, Jongkong).	<u>Dactylocladus stenostachys</u> Oliv . ; Fam. Melastamaceae
103.	MERAMBUNG (= Gelam, Bubuh, Sitepung).	<u>Vernonia arborea</u> Ham. ; Fam. Compositae.
104.	MERANTI PUTIH (= White Meranti)	<u>Shorea</u> spp. ; dan <u>Parashorea</u> spp. ; Fam. Dipterocarpaceae. Jenis2nya a.l. = <u>Shorea virescens</u> Parijs .; <u>S.</u> <u>balanocarpoides</u> Sym. ; <u>S. assamica</u> Dyer. ; <u>S. bracteolata</u> Dyer.; <u>S. hypochra</u> Nance.; <u>Parashore lucida</u> Kurz.; <u>P. stellata</u> Kurz.; <u>P.</u> <u>Melanonan</u> Merr. <u>S. Sororia</u> V. SI. ; <u>S. Lamellata</u> Foxw.
105.	MERANTI KUNING	<u>Shorea</u> spp.; Fam. Dipterocarpaceae Jenis2nya a.l. = <u>Shorea fauetiana</u> Heim.; <u>S.</u> <u>acuminatissima</u> Sym.; <u>S. gibbosa</u> Brandis.; <u>S. hopeifolia</u> Sym. <u>S. collaris</u> VSI.
106.	MERANTI MERAH MUDA (= Light-red Meranti)	<u>Shorea</u> spp.; Jenis2nya a.l. = <u>Shorea lepidota.</u> ; <u>S. leprosula</u> .; <u>S. Ovalis</u> BI.; <u>S. Palembangica.</u> ; <u>S. Parvifolia</u> Dyer.; <u>S. Smithiana</u> Sym. ; <u>S. macroptera</u> . ; <u>S. sandakanensis.</u> ; <u>S Leptocladus</u> Sym.

No.	N a m a	Nama Botanik
107.	MERANTI MERAH TUA (= Dark-red Meranti)	<u>Shorea</u> spp.; Jenis2nya a.l. = <u>Shorea acuminata</u> Dyer.; <u>S. Curtisii</u> ; <u>pachylphylla</u> . Ridl.; <u>S. platyclados</u> V.SI .; <u>S. rugosa</u> Heim .; <u>S. Pauciflora</u> King.; <u>S. hemsleyana</u> .; <u>S macrantha</u> Brandis.; <u>S. argentifolia</u> .
108.	MERAWAN (= Ngerawan, Emang besi, E. Jangkar, E. Telor)	<u>Hopea</u> spp.; Fam. Dipterocarpaceae Jenis2nya a.l. = <u>Hopea beccariana</u> Burck.; <u>H. bracteolata</u> Bruck.; <u>H. dasyrrachis</u> . v. SI.; <u>H. cernua</u> T. et.B.; <u>H. mengarawan</u> Miq.; <u>H. acuminate</u> Merril.; <u>H.</u> <u>nervosa</u> . King. ; <u>H sercea</u> Bl.;
109.	MERBAU (= Ipil, K. besi, Ketarum, Alai)	<u>Intsia</u> , spp.; and <u>Afzelia</u> spp.; Fam. Caesalpiniceae (Leguminosae). Jenis2nya a.l. = <u>Intsia bijuga</u> O.K. (Syn. <u>Afzelia bijuga</u> A. Gray).; <u>I. retusa</u> O.K. <u>I. palembanica</u> Miq.; <u>L. plurijuga</u> Harms.; <u>Afzelia</u> <u>javanica</u> j. Leo.; <u>A. flora</u> J. Leo.; <u>A. rhomboidea</u> Vidal.
110.	MERSAWA	<u>Anisoptera</u> spp. ; Fam. Dipterocarpaceae. Jenis2nya a.l. = <u>Anisoptera costata</u> Korth <u>A. curtisli</u> Dyer.; <u>A. grossivenia</u> V. SI.; <u>A. laevis</u> Ridl .; V. SI.; <u>A.</u> <u>Glabra</u> Kurz. ; <u>Oblonga</u> Dyer.; <u>A robusta</u> Pierre.
111.	MERPAYANG	<u>Scaphium macropodium</u> J. B.; Fam. Sterculiaceae.
112.	M I M B A (= Imba)	<u>Azadirachta indica</u> A. Juss. (Syn) <u>Melia azadirachta</u> Linn). Fam. Meliaceae.
113.	M I N D I (= K. Bawang, Surian bawang).	<u>Melia</u> spp.; Meliaceae. Jenis2nya a.l. = <u>Melia azedarach</u> Linn.; <u>M. dubia</u> Hlern.; <u>M. Excelsa</u> Jack.
114.	NAGASARI	<u>Mesua ferrea</u> Linn.; Fam Gutti ferre.
115.	NAM NAM	<u>Cynametra</u> spp.; Fam. Caesalpiniceae (Leguminosae). Jenis2nya a.l. = <u>Cynametra cauliflora</u> L.; <u>Cynametra</u> <u>ramiflora</u> L.
116.	NYATOH (= Nyatuh, Bakalaung, Balam, Suntai, Jangkar, Bengku, Ketiau).	<u>Palaguium</u> spp.; <u>Madhuca</u> spp.; <u>Payena</u> spp. ; <u>Ganua</u> spp and <u>Lucuma</u> spp. Fam. Sapotaceae. Jenis2nya a.l. = <u>Palaquium gutta</u> H.j.1.; <u>P. Sumatrana</u> Burck.; <u>P. Semaram</u> H.j.1.; <u>P. hexandrum</u> Engl.; <u>Madhuka</u> <u>coneata</u> Macrb.; <u>M. sericeae</u> H.j.B.; <u>M. phillipinensis</u> Merr .; <u>Payena laurii</u> Kurt.; <u>P. Accuminata</u> Pierre.; <u>P. microphyla</u> .; <u>Ganua montleyana</u> Pierre.; <u>G.</u> <u>coraceae</u> Pierre.; <u>lucums maingayi</u> Dub.; <u>L. petaloides</u> H.j.1.; <u>L. malaccensis</u> Dub (Var. 1. celebica K. et Hjl.).

No.	N a m a	Nama Botanik
117.	NYIRIH (= Nyireh).	<u>Xylocarpus</u> spp.; Fam. Meliaceae Jenis2nya a.l. = <u>Xylocarpus granatum</u> Koen, and <u>Xylocarpus malaccensis</u> Roem.
118.	PALAPI (= Mengkulang, Teraling, Dungun darat)	<u>Tarrietia</u> spp. ; Fam. Sterculiaceae Jenis2nya a.l. = <u>Tarrietia Javanica</u> Bl. ; <u>T. parakensis</u> King.; <u>T. riedeliana</u> Oliv.; <u>T. symplicifolia</u> Mast.
119.	P A R A K, K.	<u>Amoora</u> spp.; Fam Meliaceae Jenis2nya a.l. = <u>Amoora cuculata</u> Roxb and <u>Amoora</u> <u>rubiginosa</u> Hiern.
120.	PASANG (= Indonesia Oak, Mempening)	<u>Quercus</u> spp.; Fam. fagaceae Jenis2nya a.l. = <u>Quercus subsericeae</u> A. Cam.; <u>Q</u> <u>Sumatrana</u> Soepadmo.; <u>Q. omalcos</u> Korth.; <u>Q. Semiserata</u> Roxb.; <u>Q. javanica</u> Bl.; <u>Q. turbunata</u> Bl.; <u>Q. lienata</u> Bl.; <u>Q. spicata</u> Sm.; <u>Q. sundaica</u> Bl.
121.	PATIN, K. (= Selumar).	<u>Mussaendopsis beccariana</u> Baill.; Fam. Rubiaceae.
122.	PEDALI	<u>Radermachera gigantea</u> Miq.; Fam. Bignoniaceae.
123.	PELAWAN (= K. Lulus, K. luluk).	<u>Tristania</u> spp.; Fam Myrtaceae Jenis2nya a.l. = <u>Tristania Maingayi</u> Duthie.; <u>T. obovata</u> R. Br.; <u>T. conferta</u> R. Br.; <u>T. whiteana</u> Grift.
124.	PENGKIH	<u>Ulmus lancifolia</u> Roxb.; Fam. ulmaceae.
125.	PENJALIN (= Empelas, E. Batu)	<u>Celtis</u> spp.; Fam. ulmaceae Jenis2nya a.l. = <u>Celtis Sumatrana</u> Planch.; <u>C.</u> <u>philippinesis</u> Blanco.; <u>C. wightii</u> Panch
126.	PERAPAT DARAT	<u>Combretocarpus rotundatus</u> Dans.; Fam. Rhizophirneae
127.	PERAPAT LAUT	<u>Sonneratia alba</u> J. Sm.; Fam. Sonneratiaceae.
128.	PERUPUK	<u>Lophopetalum</u> spp.; <u>solenospermum</u> spp.; Fam. Celastraceae Jenis2nya a.l. = <u>Lophopetalum beccarianum</u> Pierre.; <u>L</u> <u>pachyphyllum</u> King.; <u>L. multinervum</u> Ridl .; <u>L. pallidum</u> Laws.; <u>Solenospermum Javanicum</u> Zoll.; <u>S. micran</u> <u>thum</u> .; <u>S toxium</u> . Loes.; <u>S. ledermani</u> loes.
129.	PETALING	<u>Ochanostachys amentacea</u> Mast .; f am. Hamamelidaceae
130.	P I C I S, K.	<u>Distylium stelare</u> O.K.; Fam. Hamamelidaceae (Leguminosae).

No.	N a m a	Nama Botanik
131.	PILANG (= Opalin, Kabesa)	<u>Acacia leucophlua</u> Willd.; Fam. Mimosaceae (Leguminosae)
132.	PINANG, K. (= Melunak, K. sigeung)	<u>Pentace</u> spp.; Fam. Tiliaceae Jenis2nya a.l. = <u>Pentace triptera</u> Mast and <u>Pentace polyantha</u> Hassk.
133.	PISANG – PISANG (= Bakau pisang)	<u>Kandelia Condell</u> Dr uce.; Fam. Rhizophoraceae
134.	PUNAK, K.	<u>Tetrameristra</u> spp.; Fam. Theaceae. Jenis2nya a.l. = <u>Tetramerista glabra</u> Miq dan <u>Tetramerista montana</u> Hall.f.
135.	PULAI, K. (= K. gabus).	<u>Alstonia</u> spp.; Fam. Apocynaceae Jenis2nya a.l. = <u>Alstonia scholaris</u> R. Br.; <u>A. pneumatophora</u> Back.; <u>A. spathulata</u> BI.; <u>A. angustiloba</u> Miq
136.	P U R I, K. (=Kedemba)	<u>Mitragyna speciosa</u> Korth.; Rubiaceae
137.	P U S P A (= Seru)	<u>Schima</u> spp.; Fam. Theacea Jenis2nya a.l. = <u>Schima wallichii</u> Korth.; <u>S. bacana</u> Bloemb.; <u>S. Soblata</u> . Bloemb.; <u>S. noronhae</u> Reinw
138.	P U T A T (= p. Rawang, butur)	<u>Barringtonia</u> spp.; Fam. Lecythidaceae Jenis2nya a.l. = <u>Barringtonia racemosa</u> BI.; <u>B. spicata</u> BI.; <u>B. acutangula</u> Gaerth.; <u>B. astiacia</u> Kurz,
139.	PUTAT GAJAH (= P. talang hantap Penggung).	<u>Planchonia valida</u> BI.; Fam. Lecythidaceae
140.	RAJA BUNGA (= Segawe saga).	<u>Adenanthera tamarindifolia</u> Roxb.; Fam. Mimosaceae (Leguminisae).
141.	RAMBUNG (= Kayu Karet)	<u>Hevea brasiliensis</u> Muel, Arg Fam. Euphorbeaceae
142.	R A M I N (=Garu buaya, Pulai, Miang, Mata keli-Melawis)	<u>Gonystylus bancanus</u> Kurz. Fam. Thymeliaceae
143.	RAMIN KUNING	<u>Gonytlus macrophylla</u> A. Shaw.; Fam. Thymelliaceae
144.	RASAMALA	<u>Altingia exelca</u> Noronhae .; Fam. Hammanelidaceae
145.	RENGHAS	<u>Gluta</u> spp dan <u>melanorrhoeae</u> spp .; Fam. <u>Anacardiaceae</u> Jenis2nya a.l. = <u>Gluta Renghas</u> L.; <u>G velutina</u> BI. <u>Melanorrhoeae laccivera</u> Pierre. <u>M usitata</u> wall.

No.	N a m a	Nama Botanik
146.	RENGHAS BURUNG	<u>Melanorrhoea wallichii</u> Hk..f. Fam. Anacardiaceae
147.	R E S A K (= Resak Putih, R. air, Damar alung, K. daging)	<u>Vatica</u> spp. <u>Cotylelobium</u> spp. <u>Umpuna</u> spp fam. Dipterocarpaceae Jenis2nya a.l. = <u>Vatica flavoriensis</u> V. Sl.; <u>V. ridlyana</u> Brandis.; <u>V. celebica</u> V. Sl.; <u>V. papuana</u> Dyer.; <u>V. oblongifolia</u> Hk.f.; <u>V. teysmaniana</u> Burck.; <u>V. rassak</u> BL; <u>V. bancana</u> Scheff .; <u>V. subcordata</u> H. <u>Cotylelobium flavum</u> Pierre.; <u>C. melanoxyton</u> Pierre.; <u>C. malayanum</u> . V. Sl. <u>Upuna borneensis</u> Sym.
148.	SALIMULI (= Klimasada, Purnamasada Kenau).	<u>Cordia suchodata</u> Lamk.; Fam. Beraginaceae
149.	SAMPANG	<u>Evodia aromatica</u> Bl.; Fam. Rutaceae
150.	SANINTEN (= sarangan)	<u>Castanopsis</u> spp .; Fam. Fagaceae Jenis2nya a.l. = <u>Castanopsis tunggurut</u> A. DC.; <u>C. argentea</u> A.DC, <u>C. javanica</u> A. DC.; <u>C. burnama</u> Miq.
151.	SAWO KECIK	<u>Manilkara</u> spp.; Fam. Sapotaceae Jenis2nya a.l. = <u>Manilkara kauki</u> Dub.; <u>Manilkara merrilliana</u> H.J.L.
152.	S E P A T, K. (= waru gunung).	<u>Berrya cordifolia</u> Burr.; Fam. Tiliaceae
153.	SESENDOK (= Sendok2, K. bulan)	<u>Endospermum</u> spp.; Fam. Euqhorbiaceae Jenis2nya a.l. = <u>Endospermum malaccense</u> Muell. Arg.; <u>E. peltatum</u> Merr.
154.	S I M P U R (= Kendikara)	<u>Dillenia</u> spp.; Fam. Dilleniaceae Jenis2nya a.l. = <u>Dillenia pentagyna</u> Roxb.; <u>D. serrata</u> Thumb.; <u>D. reticulata</u> King.; <u>D. axelsa</u> Gilg.; <u>D. pulchella</u> Gilg.; <u>D. eximia</u> Miq,
155.	S I N D U R, K (= Sepetir)	<u>Sindora</u> spp.; Fam. Caesalpiniaceae (Leguminosae). Jenis2nya a.l. = <u>Sindora leiocarpa</u> De Wit.; <u>S. velutina</u> J.G. Backer.; <u>S. supa</u> Merr.; <u>S. Siamensis</u> Teysm.; <u>S. wallichii</u> Benth.
156.	SONOKELING (= Angsana, Linggota).	<u>Dalbergia latifolia</u> Roxb.; Fam. Papilionaceae (Leguminosae).
157.	SONOKEMBANG (= Angsana, Linggoa).	<u>Pterocarpus indicus</u> Willd.; Fam Papilionaceae (Leguminosae)
158.	SONTANG	<u>Chukrasia tabularis</u> A. Juss.; Fam. Meliaceae

No.	N a m a	Nama Botanik
159.	SUNGKAI (= Jati sabrang)	<u>Peronema canescens</u> Jack.; fam. Verbenaceae
160.	SURIAN (= Kalantas).	<u>Toona</u> spp.; Fam. Meliaceae Jenis2nya a.l. = <u>Toona sureni</u> Merr.; <u>T. sinensis</u> Roem.; <u>T. celebica</u> Kds.
161.	TANJUNG, K.	<u>Mimusops elengi</u> L.; Fam. Sapotaceae
162.	T A P A H, K	<u>Parishia</u> spp.; fam. Anacardiaceae. Jenis2nya a.l. = <u>Parishia maingayi</u> ttk.f.; <u>P. pancijuga</u> Engl.
163.	T A P U S, K. (= satan, Kelampai, Wayang).	<u>Elateriospermum tapos</u> Bl.; Fam. Euphorbiaceae
164.	T A U N (= Kasai, Kungki, Nantu, Hatobu, Matoa)	<u>Pametia</u> spp.; Fam. Sapindaceae Jenis2nya a.l. = <u>Pametia alnifolia</u> Radlk.; <u>P. pinnata</u> Fors.; <u>P. tamentosa</u> Kurz.
165.	T E K I K, K.	<u>Albizia lebbeck</u> Penth. Fam. Mimosaceae (Leguminosae).
166.	T E M B E S U (= Tamosu, Kulaki, Nosu)	<u>Faragraea</u> spp.; Fam/. Leguminosae Jenis2nya a.l. = <u>Faragraea fragrans</u> Roxb.; <u>F. sororia</u> J.J.S.; <u>F. Miq.</u> ; <u>F. crenulata</u> Maing.
167.	T E M P I N I S (= K. besi).	<u>Sloetia elongata</u> Kds.; Fam. Moraceae
168.	TENGGAYUN	<u>Parartocarpus triandrus</u> J.J.S.; F. Maroaceae
169.	TENGGULUN	<u>Protium javanicum</u> Burm.; Burseraceae
170.	TENGGURUNG (= Kependung, Kayulang).	<u>Blumeodendron tokbrai</u> Kurz.; Fam. Euphorbiaceae
171.	T E P I S, K	<u>Polyathia hypoleuca</u> Hk. f. et. Th.; Fam. Annonaceae
172.	T E P U N G, K.	<u>Geunsia</u> spp.; Fam. Verbenaceae Jenis2nya a.l. = <u>Geunsia pentandra</u> Merr dan <u>geunsia tamentosa</u> Merr.
173.	T E R A P (= Tara, Pudu, Tampang).	<u>Artocarpus</u> spp.; Fam. Moraceae Jenis2nya a.l. = <u>Artocarpus elastikus</u> Reinw.; <u>A. glauca</u> Bl.; <u>A. kemando</u> Miq.; <u>A. incius</u> L.f.; <u>A. integra</u> Merr.; <u>A. altissimus</u> J.J.S.
174.	TERENTANG (= Keledang, Pauh, lebih).	<u>Camposperma</u> spp.; Fam. Anacardiaceae. Jenis2nya a.l. = <u>Camposperma auriculata</u> Hk.f.; <u>C. macrophylla</u> Hk.f.

No.	N a m a	Nama Botanik
175.	TERENTANG AYAM (= Nyatah bunga, Reunghas, manuk, R. Labang).	<u>Buchanania</u> spp.; Fam. Anacardiaceae Jenis2nya a.l.= <u>Buchanania arborescens</u> BI.; <u>B. sessifolia</u> BI.
176.	TINJAU BELUKAR (= K. Kacang, K. tulang, Tembesu angin).	<u>Pteleocarpus lampongus</u> Back .; Fam. Boraginaceae.
177.	T I T I K, K.	<u>Gmelina</u> spp.; Fam. Verbenaceae Jenis2nya a.l. = <u>Gmelina palawensis</u> H.J.L.; <u>G. meluccana</u> Back.; <u>G. schlechteri</u> H.J.L.
178.	TREMBESI	<u>Samanea saman</u> Merr.; Fam. Mimosaceae (Leguminosae).
179.	TUALANG (= Menggeris)	<u>Kompassia excelsa</u> Taub.; Farn. Caesalpiniacea (Leguminosae).
180.	T U S A M (= Pinus)	<u>Pinus merkusii</u> Jungh et. De. Vr.; Fam. Pinaceae.
181.	U L I N (= Belian, Bulian, K. Besi, Ongleo)	<u>Eusideroxylon zwageri</u> T.; Fam. Tiliaceae.
182.	WALIKUKUN	<u>Schoutenia ovata</u> Korth.; Fam. Titiacea.
183.	W A R U	<u>Hibiscus tiliaceus</u> L.; Fam. Malvaceae.
184.	W E R U (= Beru, Wangkal, Ki Hiyang).	<u>Albizzia procera</u> Benth.; Fam. Mimosaceae (Leguminosa)
185.	W I U, K. (= Ki langit, Suren, Kayu Kambing).	<u>Garuga floribunda</u> Dence.; Fam. Burseraceae.